



LIMITI DI IMMISSIONE PER STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI			Ampiezza Fascia m			case di c	Scuole*, ospedali, case di cura e di riposo	
ABELLA 2 D.PR. n 142/2004			""	Diurno Notturno dB(A) dB(A)		Diurno Notturno dB(A) dB(A)		
C. Fortwarenhauer		Fascia A	100	70	60	50	40	
C Extraurbana sec.		Fascia B	50	65	55	50	40	
D Urbana di scorrimento [ Tipo Db		Fascia B	100	65	55	50	40	
E Urbana di quartiere F Extraurbana e Urbana lo	cale		30	Tabella C 14/11/97 a	mmissione di del D.P.C.M. pplicati secono cazione acustic		40	
er le scuole vale solo il limite diurno.								
IPOTESI ALTERNATIVE DI della CIRCONVALLAZIONE Extraurbana sec. Tipo C2		DPI		uccessivan	tradale sarà de nente alla defin nvallazione			

ASSE ACUSTICA D.P.C.M. 14/11/97		VALORI LIMITE ASSOLUTI	L <sub>Aeq</sub> DIURNO	L <sub>Aeq</sub> NOTTURNO	
-	CLASSEL	Limite di emissione [dB(A)]	45	35	
	CLASSE I	Limite di immissione [dB(A)]	50	40	
	01.4005.11	Limite di emissione [dB(A)]	50	40	
<u> </u>	CLASSE II	Limite di immissione [dB(A)]	55	45	
	01.4005.111	Limite di emissione [dB(A)]	55	45	
	CLASSE III	Limite di immissione [dB(A)]	60	50	
	CLASSE IV	Limite di emissione [dB(A)]	60	50	
		Limite di immissione [dB(A)]	65	55	
	CLASSE V	Limite di emissione [dB(A)]	65	55	
		Limite di immissione [dB(A)]	70	60	
	CLASSE VI	Limite di emissione [dB(A)]	65	65	
		Limite di immissione [dB(A)]	70	70	
	ADEE COIX	Limite di emissione [dB(A)]	60	50	
AREE SCI*	AREE SCI	Limite di immissione [dB(A)]	65	55	
<b>S</b> R	ICETTORI SENS	SIBILI (scuole, case di d	cura e di ripo	oso)	
T A	REE PER SPET	TACOLI E MANIFESTA	ZIONI TEMP	ORANEE	